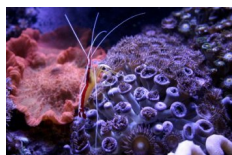
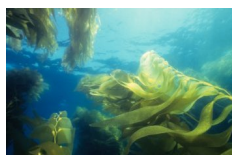


Слова и выражения



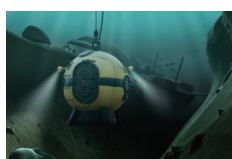
the marine biology
Marine biology is known to be a branch of marine science.

морская биология
Морская биология - подраздел науки, предметом изучения которой является жизнь морских глубин.



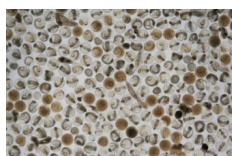
the marine plants
Marine plants, such as seaweed and other algae are found close to the shoreline.

морские растения
Морские растения, такие как, например, морские водоросли, а также другие виды морских водных растений произрастают в прибрежных водах.



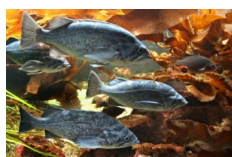
the oceanography
The study of oceanography is known to include ecosystems and ocean currents.

океанография
Океанография занимается изучением водных экосистем и океанических течений.



the plankton
Plankton is eaten by many sea creatures.

планктон
Планктоном питаются многие морские животные.



the marine animals
Marine animals such as some jellyfish are known to be extremely dangerous.

морские животные
Некоторые морские животные, такие как, например, медузы, очень опасны.



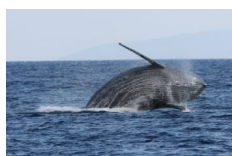
the sea invertebrates
Jellyfish and sea anemones are considered to be sea invertebrates.

морские беспозвоночные
Медузы и актинии относятся к морским беспозвоночным.



the shark
Sharks are thought to have a keen sense of smell.

акула
Считается, что у акул очень острое обоняние.



the whale
The blue whale is known to be the biggest mammal on Earth.

кит
Известно, что голубой кит является самым большим млекопитающим на Земле.



the dolphin
The dolphin is regarded as one of the most intelligent animals on Earth.

дельфин
Дельфины считаются одними из самых умных животных на Земле.



the sea turtle
Sea turtles are known to live in warm and temperate seas.

морская черепаха
Известно, что морские черепахи живут в тёплых и умеренных водах.



the otter
Sea otters are considered to be adults at three years of age.

выдра
Морские выдры считаются взрослыми в возрасте трёх лет.



the walrus
The Atlantic Walrus is thought to number about 20,000.

морж
Известно, что существует 20.000 особей атлантического моржа.



the seal
The seal population is believed to be decreasing.

тюлень
Известно, что популяция тюленей уменьшается.



the sea lion
Sea lions are understood to eat salmon.

морской лев
Известно, что морской лев питается лососем.



the seabirds
Seabirds are known to have adapted to life within the marine environment.

морские птицы
Известно, что морские птицы приспособились к жизни в морской среде.



the penguin
Penguins cannot fly as it is understood that the wings have morphed into flippers.

пингвин
Пингвины не умеют летать, потому что, как известно, их крылья превратились в ласты.



the albatross
The albatross is thought to only exist in the southern hemisphere.

альбатрос
Известно, что альбатрос обитает только в Южном полушарии.



the flamingo
Flamingoes are thought to get their distinctive colour from the food they eat.

фламинго
Известно, что фламинго приобрёл свой особый цвет благодаря особому питанию.



the ocean habitats
Ocean habitats are known to be very varied.

Среда обитания океана
Считается, что среда обитания океана очень разнообразна.



the coral reef
The coral reefs in Australia are known to be the world's biggest structure made by living organisms.

коралловый риф
Коралловые рифы в Австралии известны как самые большие в мире структуры, образованные живыми организмами.



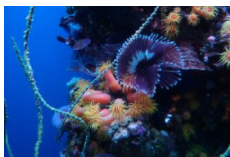
the deep sea
Marine life in the deep sea is thought to be scarce.

морские глубины
Известно, что морские глубины малообитаемы.



the coastal zone
The coastal zone is believed to only make up 10% of the ocean environment.

прибрежная зона
Известно, что прибрежная зона составляет всего лишь 10% от среды океана.



the marine conservation
Marine conservation is known to be dedicated to caring for seas, shores and wildlife.

охрана морской среды
Под охраной морской среды, как известно, подразумевается охрана морей, берегов и живых организмов.

Диалог

Maria and Robert are at a conference about marine life.

Maria: This should be interesting. I have always been interested in marine biology.

Robert: Me too. I find the sea and the ocean fascinating!

Speaker: Good afternoon. I want to start by giving you some facts about the sea...approximately 71% of the Earth is covered by the sea. About 97% of all water on Earth is in our oceans and seas...

Robert: Wow! I didn't know that!

Speaker: Life began in the seas 3.1 billion to 3.4 billion years ago. Land dwellers appeared 400 million years ago; a relatively recent point in the geologic time line.

Robert: The sea is really like another world, isn't it?

Maria: It sure is.... Now stop talking and listen. We have so much to learn.

Мария и Роберт присутствуют на конференции о морской среде.

Мария: Это, должно быть, интересно. Меня всегда интересовала морская биология.

Роберт: Меня тоже. Мне кажется, что моря и океаны великолепны!

Роберт: Добрый день. Для начала я хотел бы вам предоставить кое-какую информацию о морях ... Водой покрыто около 71% земной поверхности. 97% всей воды на планете Земля находится в океанах и морях...

Роберт: Ничего себе! Я этого не знал!

Роберт: Жизнь появилась в морях около 3.1 - 3.4 миллиардов лет назад. Население Земли появилось 400 миллионов лет назад, то есть, с точки зрения геологической хронологии, сравнительно недавно.

Роберт: Море словно другой мир, не так ли?

Мария: Конечно так... Хватит болтать и слушай. Нам надо многое узнать.

Выбери правильный ответ

1. What percentage of the Earth's surface is covered by the sea?

- a. 34%
- b. 97%
- c. 71%

2. What percentage of water on Earth is contained in the oceans and seas?

- a. 31%
- b. 97%
- c. 34%

3. How long ago did life begin in the sea?

- a. Between 2 and 3 million years ago.
- b. Between 31 and 34 years ago.
- c. Between 3.1 and 3.4 billion years ago.

ОТВЕТЫ: 1(c): 2(b): 3(c)